Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/025,107	MURRAY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Leslie Wong	1761	

√ .	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date						Cla	aim	<u> </u>	Date							CI	aim						
Final	Original	7/9/04										Final	Original									Final	وتأوان
	1			<u> </u>	1	\vdash	1	-	T				51	H	1		t						10
	2			Γ									52		\neg			П					10
	3					1	П						53	П									10
	4												54										10 10
	5												55										10
	6												56										10
	7			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	ļ			Щ			57	Ш	_			Ш					10
	8		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш	:::::		58	Ш			_	Ш		_			10
	9	L	_	L	L	╙	┖		Ц.				59				ļ		\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			10
	10	_			<u> </u>	╙	L		L	Ш			60	Ш	_		ļ	$\sqcup \downarrow$					11
	11	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$						61				ļ	\sqcup	\perp	\perp			11
	12		_	<u> </u>		1	<u> </u>	<u> </u>					62	Ш	_		_		_	4			11
	13	ļ	ļ	<u> </u>		1	\vdash						63	Ш	_			$\perp \downarrow$	\perp	\perp			11
	14		<u> </u>	! —	├ —	↓	 	<u> </u>	Ш	_			64	\sqcup	-		1	\sqcup		\perp			11
	15		_	<u> </u>		1	₩						65	$\vdash \vdash$	-		↓_	\sqcup		44			11
1	16	=	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ				-			66	Н	_		<u> </u>		\perp	+			11
2	17	=	_	_		-	╀			Н			67	Н	\perp		_	\sqcup	-	+			11
3	18	=		ļ	├	₩	╀						68	\vdash	-		-	\vdash	+				11
4	19	=		ļ	₩	⊬	⊢	_	H	Н			69	\vdash	+	-	┢	H					11
5	20	=	l—	_		╀	┢	<u> </u>		Н			70				┼	├ ─┼	+	+			12
6 7	21 22	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╁	╁	1	H	\vdash			71 72	\vdash	+	-	\vdash	\vdash	+	+			12
8			_	-	 	┼	╁		H	Н				\vdash	+	-	+	\vdash	+-	+	1		12 12 12 12
9	23 24	=	<u> </u>	 	 -	┼		├-	H	Н			73 74	\vdash	+		\vdash	\vdash	+		-		12
10	25	=	\vdash	⊢	╁	\vdash	\vdash			Н			75	\vdash	+	+	⊢	\vdash		+			12
11	26	=		1	1	\vdash	+	-	-	\vdash			76	┝╼┼			┼	┝╌┼		$\dashv\dashv$	-		12
12	27	=	\vdash				╁	╁	 	-			77	┝╌┼	-		╫	\vdash	-	+			12
13	28	=		\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash				78	\vdash	+	+	╁			+-1			12
14	29	=			<u> </u>	╁	╁╴	 					79	\vdash	+	+	+	\vdash		+-!	::: : }		12
15	30	=			1	+	t	├		-			80	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	-	$\pm \pm$			12 13
16	31	=				i	t	┢╌	Н				81	\vdash	+	+	\vdash			+			13
17	32	=					T		\vdash				82	\vdash	+	+	+	\vdash	_	\top			13
18	33	=	\vdash	Ι	\vdash	T	 	\vdash	\vdash	П			83			_	+			+	::::		13
19	34	=		T .		T-	†	T					84			_	†			+			13
20	35	=			T	1	†	1	Ħ			_	85	\vdash	\top	\top				\top			13
21	36	=			1		T			$\overline{}$			86			1				$\dagger \exists$			13
22	37	:1					1 -						87			1							13
23	38	=				1	T-						88			\top				1			13
24	39	=				T	Γ	1					89										13
25	40	=					П	Γ					90		T.	1-				\Box			14
26	41	11											91			1	Т			1 1			14
27	42	II											92										14
	43							L.			[93			\perp				\prod			14
	44						<u> </u>	<u> </u>					94		$\Box T$	\perp					:::: <u>[</u>		14
	45		_	L	ļ	_	$oxed{oxed}$	L	Ш				95										14
	46				<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш				96		\perp]			14
	47	-:			<u> </u>			L	Ш				97	L.I									14
	48	:	L	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــ		Щ				98	\sqcup		\perp		Щ	\perp				14
	49	ᆈ		 	<u> </u>	_	ऻ_		Ш				99	$\sqcup \bot$	\perp	\downarrow		$\perp \perp$	$\perp \mid$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			14
	50	ll		L	L		1.						100	oxdot			1						15

			!						J	
CI	aim_	I			Г	Date	_			
		-	Г—`	Ι	`	1	ř.–	Г	T	т
<u>m</u>	Original									
Final	īĝ				l					
_	ō		ļ							
	101		H		\vdash	\vdash				H
	101		\vdash					-	 	Н
	102 103		\vdash		┢	-				-
	104	-	-		-	-	-	-	\vdash	Н
	105		-			-				Н
	106		┢		-					
_	107					1		_	_	H
	108		├	٠.		-				
	109		┢			╁				Н
	110				\vdash	1			\vdash	
	111		\vdash		\vdash					Н
	112			-		\vdash				Н
	113	-				-				Н
_	114	-	-	-	-	-	_	\vdash		\vdash
\vdash	115		-		-	\vdash			\vdash	\vdash
 -	110	-	 	-	-	├	-	-	\vdash	Н
	116	\vdash	-	-		-	-			Н
_	117 118		-	-	\vdash	\vdash		 	 —	
<u> </u>	118	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	Н
	119	_	<u> </u>		├ -	<u> </u>				Н
	120		_		<u> </u>	_				Н
	120 121 122				<u> </u>	L			<u> </u>	
ļ	122		ļ	 		 	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	123 124					_			_	Н
	124			-		_				Н
	125 126				_	_				H
	126			-					_	Ш
	127	_		-						Н
	128 129			-	_	_	<u> </u>		_	Н
	129	ļ	ļ	 		_	_	ļ	_	Ш
	130									Ш
\vdash	131	 	-	ļ	ļ	 	<u> </u>		⊢ –	Ш
\vdash	132			-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	\vdash
	133 134			-	<u> </u>	<u> </u>		 	ļ	Ш
<u> </u>	134			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	135		<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	136	<u> </u>				 —	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	137	<u> </u>	-	1-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	138	_		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
ļ	139	<u> </u>	├—	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	140					⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	141	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	142	\vdash	\vdash	-		\vdash	-		-	
<u> </u>	143	\vdash	<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	ļ	\vdash
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Н
	145	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.	Ш
<u> </u>	146	\vdash	\vdash	—	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
ļ	147			<u> </u>	Ш	\vdash	Ш	<u> </u>	\vdash	\sqcup
<u> </u>	148		\vdash	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	149		L	<u> </u>	Ш			_	L	Щ
	150									